

メッシュパック(ナイロン製)

名称	寸法	数量
病理組織収納袋	45×75 (1000枚)

小さな組織の収納ができ、直接パックに筆記できます。

標本ラミーバッグ

名称	寸法	数量
ラミー(A)	90×165×30 (500枚)
ラミー(B)	160×220×45 (500枚)
ラミー(C)	220×320×65 (300枚)

- 病理解剖で採集検体の解剖標本に…
- 解剖標本の移送に。
- 必要なすべての識別データがバッグ本体に記入できます。
- 底部特殊加工にて、標本を入れると底が広がり立ちます。
- チェックシールにより内部は密閉を保ち、ホルマリン液のもれができません。
- 長期保存の場合は、上部に熱シールをすれば安心して保存ができます。

長期保存に積重ができる密閉式ラミーケース

ラミーバッグ長期保存ケース (密閉式)

名称	内寸
ラミーケース	440×325×165H

- 何段重ねても耐える安全設計で場所をとりません。
- フタは密閉式で長期保存に適しています。
- ポリプロ製のため熱湯にも耐え、半透明で中がすけて見えます。

ビセラ・バッグ(ナイロン製)

名称	寸法	数量
BV-1	90×120 (100枚)
BV-2	130×170 (100枚)
BV-3	180×240 (100枚)
BV-4	250×350 (100枚)

- ビセラ・バッグを使用することにより、検体の破損を防ぎます。
- 使用後のバッグは検体と一緒に焼却できます。
- バッグはナイロン製で、ホルマリン・アルコール液には変化なく使用できます。

ビセラ・バッグ専用槽(密閉式)

名称	外寸
B-36型	480×355×270H
3646型	440×635×325H
3644型	440×635×230H
3643型	358×530×270H
3642型	358×530×187H

- ビセラ・バッグご使用には、専用のホルマリン槽(密閉式)をご使用ください。何段にも積み重ねができます。

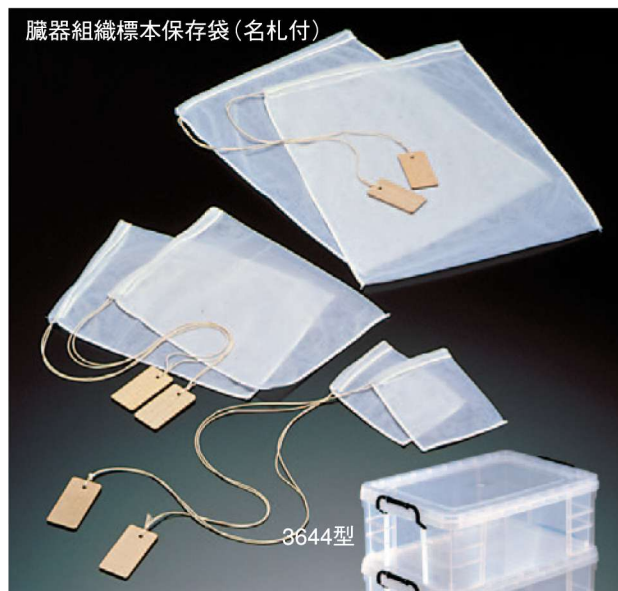
直接パックに筆記できます。



採集検体の解剖標本に!! 解剖標本の移送に!!



ラミーバッグ 長期保存ケース



ビセラ・バッグ専用槽 3646型